文 献

Résumé

The authors collected small mammals (Rodentia and Insectivora) on Mt. Ena in Honshu. Mt. Ena (alt. 2, 190 m) is located in central Honshu. Collecting was carried out during July 17—18, 1964, using snap traps (341 trap-nights).

Total number captured was 49 with following proportional breakdown: at Kuroisawa (alt. 1,200m), halfway up Mt. Ena, Apodemus speciosus 8, Apodemus argenteus 31, Dymecodon pilirostris 2; an area near the top of Mt. Ena (alt. 2,000m—2,190m), Apodemus speciosus 5, Apodemus argenteus 3. Only one pregnant female (5 embryos) of Apodemus speciosus was collected.

Frequency distribution of body weight of *Apodemus argenteus* is shown in Fig. 1. Average tail length, hind foot length and tail ratio are shown in Table 1.

袖白のモリアブラコウモリ

黒 田 長 禮

Nagamichi KURODA: A rare white-cuffed bat of the genus *Pipistrellus*.

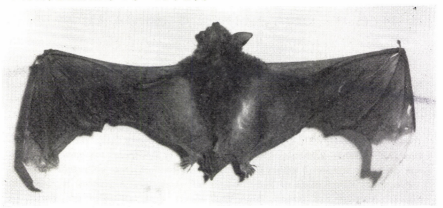
本誌 2 (3): 84~85 (1964) に甲府市で真屈に採集のモリアブラコウモリ (*Pipistrellus endoi*) の 1 例について報告したが、その後、中村幸雄氏は第 2 例 (16. vii. 1963) と第 3 例 (4. viii. 1964) の採集と各の標品を寄贈された。測定すれば

頭	頭胴	前膊	尾	下腿	足爪共	耳	耳珠	性	
16	47	32	32	11. 5	7. 5	11.5	5	우	_
14	37	30	ca.27	11	6. 5	8	3. 5	\$	

Jour. Mamm. Soc. Japan, vol. 2, no. 5, Sep. 1965

この珍らしいコウモリについては其当時「山梨日日新聞」(8月6日,1964) に報ぜられ、又「女性自身」(8月24日:48—49) にも図入りで書かれている。即ち「夜行性のコウモリが真っ昼間見つかり、しかもツマジロだというのは、なんとしても珍しい」とある。

兹に以上の諸点と写真とを掲げて報告し、採集者並びに標品寄贈者である中村幸雄氏 に対し厚き感謝を表するものであります。



袖白のモリアブラコウモリ標品 腹面図

Résumé

Mr. Yukio Nakamura sent me a rare example of so-called white-cuffed bat for examination. It is a male specimen of *Pipistrellus endoi* IMAIZUMI with its cuffs (end of wings) abnormally pure white due to no colour pigments.

東京都内でマレージャコウネコを捕獲

那 波 昭 義*

Akiyoshi NAWA: On a common palm civet captured in Tokyo City.

1963年2月未,港区芝公園にあるアメリカの留学生や大学講師の寮の古い木造2階

^{*} 農林省指導部造林保護課